



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ТУАПСИНСКИЙ РАЙОН

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03.08.2020

г. Туапсе

№ 130

Об утверждении Положения об организации и проведении  
эвакуационных мероприятий в муниципальном  
образовании Туапсинский район при возникновении  
чрезвычайных ситуаций в мирное время

Во исполнение федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Закона Краснодарского края от 13 июля 1998 г. № 135-КЗ «О защите населения и территорий Краснодарского края от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» в целях организации эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях на территории муниципального образования Туапсинский район постановляю:

1. Утвердить Положение об организации и проведении эвакуационных мероприятий в муниципальном образовании Туапсинский район при возникновении чрезвычайных ситуаций в мирное время, согласно приложению.
2. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования Туапсинский район в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации муниципального образования Туапсинский район Ачмизова А.Р.
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава  
муниципального образования  
Туапсинский район



В.В. Мазнинов

Приложение

УТВЕРЖДЕНО  
постановлением администрации  
муниципального образования  
Туапсинский район  
от 03.08.2020 № 130

ПОЛОЖЕНИЕ

об организации и проведении эвакуационных мероприятий  
в муниципальном образовании Туапсинский район  
при возникновении чрезвычайных ситуаций  
в мирное время

Настоящее Положение определяет основные задачи, планирование, организацию и проведение эвакуационных мероприятий при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в муниципальном образовании Туапсинский район в мирное время.

Эвакуация населения - комплекс мероприятий по организованному вывозу и выводу населения из зон чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС) или вероятной ЧС, а также жизнеобеспечение эвакуируемых в районе размещения (далее - Эвакомероприятия).

Эвакомероприятия проводятся в условиях ЧС, вызванных техногенными авариями и стихийными бедствиями, а также при наличии достоверных данных, указывающих на высокую вероятность их возникновения в ближайшее время. Планируются и подготавливаются заблаговременно и осуществляются при возникновении ЧС в мирное время.

Цель эвакуации - удаление населения из зоны действия поражающих факторов, снижения потерь населения и утрат материальных и культурных ценностей; обеспечения условий для действий сил и средств ликвидации последствий ЧС при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ

Жизнеобеспечение населения в чрезвычайной ситуации - комплекс экономических, организационных, инженерно-технических и социальных мероприятий, обеспечивающих создание и поддержание минимальных условий, необходимых для сохранения и поддержания жизни, здоровья и работоспособности людей во время осуществления эвакуации, на её маршрутах и в местах размещения эвакуируемых.

1. Руководство эвакомероприятиями осуществляет постоянная эвакуационная комиссия муниципального образования Туапсинский район под общим руководством главы муниципального образования Туапсинский район - председателя комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности муниципального образования Туапсинский район

(далее - КЧС и ОПБ), глав городских поселений Туапсинского района - председателей КЧС и ОПБ, руководителей предприятий, организаций и объектов - председателей КЧС.

2. В случаях, требующих принятия безотлагательного решения при угрозе либо возникновению техногенного ЧС, указание на проведение эвакуации может быть отдано диспетчером опасного техногенного объекта с немедленным докладом руководителю объекта и начальнику отдела по делам ГО и ЧС администрации муниципального образования Туапсинский район (далее - отдел ГО и ЧС).

3. Эвакомероприятия включают в себя:

эвакуацию (отселение) населения при ЧС;

жизнеобеспечение населения во время осуществления эвакуации, на её маршрутах и в местах размещения эвакуируемых;

эвакуацию материальных и культурных ценностей.

4. Особенности проведения эвакуационных мероприятий определяются характером источника ЧС (радиоактивное загрязнение в случае аварии при перевозке радиоактивных веществ железнодорожным транспортом, химическое заражение местности, землетрясение, подтопление в период весенне-летнего половодья, аварии на объектах топливно-энергетического комплекса, пожар в жилом доме, при которых возникает нарушение нормального жизнеобеспечения населения, угроза жизни и здоровью людей), пространственно-временными характеристиками воздействия поражающих факторов источника ЧС, численностью и охватом выводимого (вывозимого) населения, временем и срочностью проведения эвакуационных мероприятий.

5. В зависимости от развития ЧС и численности выводимого (вывозимого) из зоны ЧС населения могут быть выделены следующие варианты эвакуации: локальная, местная, региональная.

1) локальная эвакуация проводится, если зона возможного воздействия поражающих факторов источника ЧС ограничена пределами отдельных населенных пунктов, при этом численность эвакуируемого населения не превышает 10 тысяч человек. В этом случае эвакуируемое население размещается в примыкающих к зоне ЧС населенных пунктах или на безопасной территории муниципального образования Туапсинский район (вне зон действия поражающих факторов источника ЧС);

2) местная эвакуация проводится, если в зону ЧС попадают населенные пункты с населением от 10 тысяч до 100 тысяч человек, поселения Туапсинского района. При этом эвакуируемое население размещается на безопасной территории муниципального образования Туапсинский район, смежной с зоной ЧС.

6. В зависимости от масштабов, особенностей возникновения и развития ЧС выделяют следующие варианты проведения эвакуации: общая и частичная.

Общая эвакуация предполагает вывоз (вывод) всех категорий населения из зоны ЧС.

Частичная эвакуация осуществляется при необходимости вывоза (вывода) из зоны ЧС нетрудоспособного и не занятого в производстве населения (лиц,

обучающихся в школах-интернатах и образовательных учреждениях начального, среднего и высшего профессионального образования, совместно с преподавателями, обслуживающим персоналом и членами их семей, воспитанников детских домов, ведомственных детских садов, пенсионеров, содержащихся в домах инвалидов и ветеранов, совместно с обслуживающим персоналом и членами их семей).

Выбор проведения эвакуации определяется в зависимости от масштабов распространения и характера опасности, достоверности прогноза ее реализации, а также перспектив хозяйственного использования производственных объектов, размещенных в зоне действия поражающих факторов источника ЧС.

7. Эвакуация (отселение) населения из зоны ЧС планируется, организуется и проводится по производственно-территориальному принципу:

рабочих, служащих, обучающихся образовательных учреждений - от мест расположения учреждений, организаций ответственными должностными лицами учреждений, организаций;

воспитанников детских домов, ведомственных детских садов, пенсионеров, содержащихся в домах инвалидов и ветеранов, совместно с обслуживающим персоналом - от мест расположения данных учреждений, организаций ответственными должностными лицами учреждений;

из жилых домов - по месту жительства эвакуационными комиссиями совместно с товариществом собственников жилья (жилищным кооперативом, управляющей организацией), органами территориального общественного самоуправления.

8. Для подготовки и проведения эвакуации привлекаются эвакуационные органы, аварийно-спасательные службы и формирования, органы военного командования, органы специально уполномоченные решать задачи в области гражданской обороны, области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, объекты экономики, независимо от форм собственности и принадлежности, коммерческие организации.

Непосредственно планирование, организацию и проведение эвакуации населения осуществляют эвакуационные органы (далее – Эвакоорганы):

эвакуационные комиссии;

эвакоприёмные комиссии;

сборные эвакуационные пункты (далее-СЭП);

приёмные эвакуационные пункты (далее-ПЭП);

промежуточные пункты эвакуации (далее-ППЭ);

оперативные группы по вывозу эваконаселения

(далее-ОГ); группы управления на маршрутах эвакуации;

пункты временного размещения населения (далее – ПВР).

СЭП предназначены для сбора и регистрации эваконаселения, формирования эвакуационных колонн и эшелонов. Количество СЭП и их пропускная способность определяется с учётом численности эвакуируемого населения, количества маршрутов эвакуации, пунктов посадки на транспорт и интенсивности отправления с них автоколонн. Для размещения СЭП

используются различные общественные здания, сооружения. СЭП обеспечиваются прямой связью с постоянной эвакуационной и эвакуационной комиссией Туапсинского района, объектовыми эвакуационными комиссиями, эвакуационными комиссиями городских и сельских поселений, с пунктами посадки и транспортными органами муниципального образования Туапсинский район.

Экстренная (безотлагательная) эвакуация осуществляется без развёртывания СЭП. Их задачи в этих случаях возлагаются на оперативные группы, за которыми закрепляются соответствующие административно-территориальные единицы. Задачи оперативных групп заключаются в следующем:

- оповещение, сбор, учёт и посадка на транспорт по месту нахождения (по месту жительства и работы);

- распределение населения по транспортным средствам, формирование эвакоколонн (эшелонов) и сопровождение их по маршрутам эвакуации;

- осуществление контроля за ходом проведения эвакуации и информирования вышестоящих эвакуационных органов;

- поддержание порядка на закреплённой территории.

ППЭ создаются за пределами зон возможных разрушений (заражений, загрязнений) в ближайших к ним населённых пунктах, близи путей сообщения. Они заблаговременно подготавливаются и предназначаются для кратковременного размещения (отдыха) эвакуируемого населения. ППЭ должны обеспечивать: встречу и временное размещение прибывших в населённые пункты; согласование с эвакуационными комиссиями в безопасных районах графиков движения транспорта; организации отправки людей в конечные пункты размещения; оказание им медицинской помощи; поддержание общественного порядка; своевременные доклады начальнику маршрута пешей эвакуации и эвакуационным комиссиям соответствующих безопасных районов о времени и количестве прибывшего населения и об отправке его в конечные пункты размещения. На ППЭ осуществляется пересадка населения с транспорта, передвигающегося по загрязнённой (заражённой) местности, на «чистые» транспортные средства.

ПЭП развёртываются в пунктах высадки эвакуируемого населения и предназначаются для его встречи и отправки в места размещения. Количество ПЭП, численность персонала ПЭП определяется с учётом численности прибывающего по эвакуации населения и объёма мероприятий по его обеспечению.

ПВР создаются для организации приема и временного размещения эвакуируемого (отселяемого) населения из возможных зон ЧС.

Задачами ПВР являются:

- организация учёта и размещения прибывающего на ПВР эвакуированного (отселенного) населения;

- осуществление контроля обеспечения эвакуированного (отселенного) населения;

- организация медицинской помощи эвакуируемому (отселенному) населению на ПВР;

- организация и поддержание общественного порядка на ПВР.

Деятельность эвакуационных органов включает планирование, подготовку и непосредственное проведение эвакуационных мероприятий по защите населения в ЧС мирного времени. В зависимости от обстановки различают следующие режимы функционирования эвакуационных органов:

- режим повседневной деятельности - функционирование в мирное время при нормальной производственно-промышленной, радиационной, химической, биологической, сейсмической и гидрометеорологической обстановке, при отсутствии эпидемий, эпизоотий, эпифитотий, ведении долгосрочных работ по ликвидации последствий стихийных бедствий;

- режим чрезвычайной ситуации - функционирование при возникновении, угрозе возникновения и ликвидации ЧС в мирное время.

Решение о введении того или иного режима функционирования эвакуационных органов принимает глава муниципального образования Туапсинский район с учётом конкретной обстановки.

9. Основными мероприятиями, осуществляемыми эвакуационными органами являются:

- 1) при повседневной готовности:

- разработка плана проведения эвакуационных мероприятий и других необходимых документов;

- учёт населения, попадающего в опасные зоны в случае возникновения чрезвычайных ситуаций;

- учёт маломобильных граждан;

- уточнение численности населения, подлежащего эвакуации (отселению) из зоны возможной ЧС;

- уточнение планов и времени поставки автотранспортных средств для эвакуируемого населения к ПП, расчетов пешеходных колонн и маршрутов их движения;

- уточнение сроков прибытия эвакуируемого (отселяемого) населения на ПС и ПП;

- согласование планов с руководителями ПВР, осуществляющими прием эвакуируемого (отселяемого) населения определение маршрутов эвакуации;

- разработка вопросов транспортного, дорожного, технического, материального, противохимического обеспечения, охраны общественного порядка, снабжение продуктами питания, предметами первой необходимости при проведении эвакуационных мероприятий;

- поддержание высокой готовности, совершенствование подготовки эвакуационных органов, автоколонн и других видов транспорта к эвакуации населения в чрезвычайных ситуациях;

- организация взаимодействия всех звеньев, участвующих в проведении эвакуационных мероприятий или обеспечивающих их проведение; подготовка личного состава эвакуационных органов;

- 2) при угрозе либо возникновении ЧС:

введение в действие плана эвакуации населения из опасных зон;  
оповещение и обеспечение сбора эвакуируемого населения;  
подготовка к проведению мероприятий, направленных на обеспечение эвакуации;  
организация контроля за работой эвакуирующих органов и служб, обеспечивающих эвакуацию населения, согласно планам проведения эвакуационных мероприятий;  
организация информирования населения об обстановке в зоне чрезвычайной ситуации и в местах размещения эвакуируемого населения;  
организация взаимодействия с территориальными органами гражданской обороны и органами военного командования по использованию маршрутов движения и выделению дополнительных транспортных средств для эвакуации населения;  
поддержание постоянной связи с эвакуирующими органами всех уровней, транспортными службами;  
организация работ по жизнеобеспечению эвакуируемого населения.

10. В зависимости от времени и сроков проведения выделяются следующие варианты эвакуации населения: заблаговременная (упреждающая) и экстренная.

При получении достоверных данных о высокой вероятности за проектной аварии на опасных объектах или стихийного бедствия, из опасных районов проводится заблаговременная (упреждающая) эвакуация населения. При её осуществлении население должно быть удалено из зон возможного действия поражающих факторов до возникновения за проектной техногенной аварии или стихийного бедствия. Основанием для введения данной меры защиты является краткосрочный прогноз возникновения за проектной аварии или стихийного бедствия, определяющих развитие чрезвычайной ситуации.

В случае возникновения чрезвычайной ситуации проводится экстренная эвакуация населения из опасных районов. При этом вывоз (вывод) населения из зоны возможного поражения целесообразно осуществить до начала воздействия на людей поражающих факторов.

11. В зависимости от охвата эвакуационными мероприятиями населения, попавшего в опасную зону, эвакуация может проводиться в двух вариантах: общая эвакуация и частичная эвакуация.

Общая эвакуация предполагает вывоз (вывод) всех категорий населения из зоны повышенной опасности.

Частичная эвакуация осуществляется при необходимости удаления из опасной зоны отдельных категорий населения, наиболее чувствительных к воздействию поражающих факторов (нетрудоспособного населения, детей, учащихся).

Выбор указанных вариантов проведения эвакуации определяется в зависимости от масштабов распространения и характера опасности, достоверности прогноза её реализации, а также перспектив хозяйственного использования производственных объектов, размещённых в опасной зоне.

Основанием для принятия решения на проведение эвакуации является угроза здоровью людей, оцениваемая по заранее установленным для вида

опасности критериям.

12. При угрозе возникновения либо возникновении техногенных аварий и стихийных бедствий в районах подверженных возникновению поражающих факторов ЧС проводятся:

прекращение производственной деятельности, остановка и консервирование оборудования;

проверка готовности системы связи и оповещения для работы по обеспечению эвакуационных мероприятий согласно схемам связи;

уточнение плана эвакуационных мероприятий и списков эвакуируемого населения;

развёртывание работы эвакуационных комиссий;

контроль за приведением в готовность защитных сооружений в пунктах сбора;

развёртывание работы СЭП.

Эвакуацию населения из районов подверженных возникновению поражающих факторов ЧС следует проводить в два этапа.

На первом этапе эвакуируемые вывозятся от места работы или жительства до границы зоны районов подверженных возникновению поражающих факторов ЧС, на втором - от границы зоны районов подверженных возникновению поражающих факторов ЧС до мест размещения в безопасных районах. На внешней границе зоны загрязнения размещаются промежуточные пункты эвакуации.

13. С получением распоряжения на проведение эвакуации в районе возникновения чрезвычайной ситуации осуществляются мероприятия:

введение в действие планов эвакуации;

оповещение и обеспечение сбора населения.

подготовка к проведению других мероприятий, направленных на обеспечение эвакуации.

14. Эвакуационные органы, расположенные в безопасных районах, проводят следующие мероприятия по организации и руководству эвакуацией:

1) заблаговременно проводимые мероприятия включают:

планирование приёма и размещения прибывающего по эвакуации населения, подготовку личного состава эвакуационных органов;

подготовку к развёртыванию ППЭ и ПЭП;

контроль за оборудованием станций, портов, пристаней в качестве пунктов высадки населения;

контроль за строительством подъездных путей к пунктам высадки населения;

оборудование маршрутов эвакуации, проходящих по территории района;

контроль за подготовкой жилья, других объектов инфраструктуры для размещения и первоочередного жизнеобеспечения прибывающего населения;

подготовку к медицинскому обеспечению прибывающего населения;

подготовку к информированию и инструктированию эвакуируемого населения;

2) с получением распоряжения на проведение эвакуации населения проводимые мероприятия включают:

организацию приёма, учёта и отправки прибывающего населения в

районы размещения;

организацию дозиметрического контроля, специальной обработки населения, обеззараживания одежды и техники;

организацию всех видов разведки на маршрутах эвакуации и в районах размещения населения;

организацию транспортного, инженерного и других видов обеспечения;

организацию управления и связи в ходе эвакуации.

15. Решение вопросов, связанных с организацией, обеспечением и проведением эвакуации населения, предусматривается в планах эвакуации населения из районов техногенных аварий и стихийных бедствий, разрабатываемых на картах (схемах) и в форме различных текстовых и табличных приложений к ним.

Планирование эвакуационных мероприятий в опасных районах осуществляют эвакуационные комиссии при участии, помощи отдела ГО и ЧС, администраций поселений, объектов экономики Туапсинского района.

В безопасных районах соответствующие эвакуационные комиссии, при участии структурных подразделений (работников), специально уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также органов местного самоуправления, поселений и объектов экономики разрабатывают планы приёма и размещения эвакуируемого населения. Планы эвакуации, разрабатываемые для опасных районов, согласовываются с планами приёма и размещения эвакуируемого населения.

16. В плане эвакуации района, поселений, населённых пунктов, расположенных в опасных районах, приводятся следующие данные:

порядок оповещения населения, объектов экономики о начале эвакуации;

численность эвакуируемого населения с разбивкой по категориям;

пункты размещения эвакуируемого населения в безопасных районах;

состав эвакуационных комиссий и сроки приведения их в готовность;

порядок вывоза эвакуируемого населения различными видами транспорта;

маршруты вывоза эвакуируемого населения;

порядок развёртывания СЭП, их пропускная способность, закреплённые за ними объекты экономики, ремонтно-эксплуатационные участки, домоуправления;

пункты посадки на транспорт, ППЭ, пункты высадки в безопасных районах;

мероприятия по защите эвакуируемого населения в местах сбора и на маршрутах эвакуации;

мероприятия по приёму, размещению и всестороннему обеспечению эвакуируемого населения;

порядок вывоза из ППЭ на границах зон загрязнения (заражения) к местам размещения в безопасных районах;

организация общей, радиационной, химической, пожарной, инженерной, медицинской разведок;

организация управления и связи в ходе эвакуации;

порядок информации и инструктирования

эвакуируемого населения;

17. В плане эвакуации объекта экономики, размещённого в опасном районе, указывается:

порядок оповещения персонала объекта о начале эвакуации и его инструктирование;

численность рабочих, служащих и членов их семей, подлежащих эвакуации;

маршруты вывоза эвакуируемых, ППЭ, пункты посадки, пункты высадки;

пункты размещения эвакуируемых в безопасных районах;

СЭП, за которым закреплён или который развёртывает объект экономики, время развёртывания СЭП и прибытия на него рабочих и служащих данного объекта, а также членов их семей;

начальники эшелонов, старшие автомобильных колонн и другие должностные лица, ответственные за посадку и перевозку персонала и членов семей;

порядок размещения рабочих, служащих и членов их семей;

организация защиты эвакуируемых в местах сбора и на маршрутах эвакуации;

организация всестороннего обеспечения эвакуируемых в местах размещения, организация управления и связи в ходе эвакуации.

18. В плане приёма и размещения эвакуируемого населения в районах и населённых пунктах безопасной зоны указываются следующие данные:

количество прибывающего эвакуируемого населения с разбивкой по категориям;

количество и наименование прибывающих по эвакуации объектов экономики;

здания и сооружения, планируемые для размещения эвакуируемого населения;

порядок размещения эвакуируемого населения;

пункты высадки и их оборудование;

ППЭ, их дислокация, порядок приведения в готовность, пропускная способность;

порядок и сроки доставки в район (населённый пункт) эвакуируемого населения;

порядок оповещения должностных лиц, ответственных за размещение и обеспечение эвакуируемого населения;

организация всестороннего обеспечения эвакуируемого населения в пунктах размещения;

организация управления и связи в ходе эвакуации;

порядок информации и инструктирования местного и прибывающего по эвакуации населения.

19. На всё население, подлежащее эвакуации, составляются эвакуационные списки. Списки готовятся заблаговременно по месту жительства или по объектам экономики, в зависимости от принципа организации эвакуации (территориального или территориально-производственного). В последнем случае незанятые в производстве члены семей рабочих и служащих заносятся в списки по месту их работы. Эвакуационные списки составляются в трёх экземплярах: один остаётся на объекте экономики, второй - с получением

распоряжения на проведение эвакуации направляется на СЭП, а после завершения вывоза населения передаётся в соответствующую эвакуационную комиссию, третий - с началом вывоза эвакуонаселения направляется в эвакуационную комиссию по месту размещения.

20. Население, проживающее или работающее в опасной зоне, оповещается об эвакуации с помощью местной радио- и телефонной сети, телевидения, громкоговорителей, установленных на улицах, на машинах службы общественного порядка и дорожно-постовой службы. Население инструктируется также о правилах поведения на загрязнённой (заражённой) территории, необходимости занятия укрытий или приспособленных для защиты помещений, использовании средств индивидуальной защиты.

21. Для вывоза населения из зоны экстренной эвакуации может быть использован как общественный, так и личный транспорт. Дети младшего возраста (до 14 лет), нетранспортабельные больные и инвалиды должны эвакуироваться только автотранспортом. Для этого к детским учебным учреждениям, больницам, а также лицам, находящимся на излечении в домашних условиях, должны быть прикреплены автотранспортные средства, постоянно размещающиеся на территории данного района и имеющие высокую степень готовности к выезду (часть общественного транспорта, автомобили оперативных служб и т.п.).

22. Размещение эвакуируемого населения осуществляется в помещениях зданий и сооружений, спортивного и административно-культурного назначения, школах, санаторно - курортных учреждений, находящихся в безопасной зоне.

23. Целью инженерного обеспечения является создание необходимых условий для проведения эвакуационных мероприятий из зон ЧС. Характер и объемы выполняемых задач инженерного обеспечения зависят от условий обстановки, вида и масштаба эвакуационных мероприятий, наличия сил и средств.

Инженерное обеспечение включает:

оборудование общественных зданий, сооружений и устройство временных сооружений для размещения эвакуируемого (отселяемого) населения, материальных и культурных ценностей;

автодорожное обеспечение эвакуационных мероприятий заключается в оборудовании объездов разрушенных или непроходимых участков дорог при движении автотранспортных колонн с эвакуируемым (отселяемым) населением в район размещения, очистке дорог от снега при эвакуации (отселении) зимой, содержании труднопроходимых участков дорог при эвакуации в распутицу.

24. Материально-техническое обеспечение эвакуационных мероприятий заключается в организации обеспечения питанием и товарами первой необходимости эвакуируемого (отселяемого) населения в местах временного размещения, организации технического обслуживания и ремонта транспортных средств в процессе эвакуационных мероприятий, снабжении горюче-смазочными материалами, запасными частями и водой.

25. Обеспечение связи и оповещения в период эвакуационных мероприятий заключается в:

оснащение эвакуационных органов стационарными и передвижными средствами связи и осуществлении бесперебойной их работы;

в информировании и инструктировании населения в ходе проведения эвакуационных мероприятий с использованием электронных средств массовой информации, уличных громкоговорителей, средств громкой связи на транспортных средствах, наглядной агитации.

Начальник отдела по делам ГО и ЧС  
администрации муниципального  
образования Туапсинский район



И.А. Урбонавичус